

[중국법실무] 중국특허청 (SIPO) 복심위원회 (PRB, 특허심판원) 웹사이트 및 심결문 공개

내용



중국특허에 대한 무효심판 심결문을 중국특허청 복심위원회 사이트 <http://www.sipo-reexam.gov.cn/> 검색창에서 쉽게 찾을 수 있습니다. 다음과 같이 발명의 명칭으로 검색할 수 있습니다.



또한, PRB 웹사이트에서 다음과 같이 전리(특허, 실용신안, 디자인) 무효심판 심결을 일자 순서로 공개합니다.

专题专栏

- 专利复审无效决定公布
- 公开审理专栏
- 专利复审委员会年度重大案件
- 专利复审与无效电子申请专栏

电话咨询: 010-62801799

审查热点专家谈 | 审查决定评析

- 【以案说法】| 生物医药领域热点问题——...
- 外观设计专利审查中整体视觉效果判断 (下...)
- 外观设计专利审查中整体视觉效果判断 (上...)
- 【以案说法】| 生物医药领域热点问题——...
- 无效程序证据认定相关问题
- 无效程序中权利要求的修改
- 创造性评判技术启示的判断
- 对“权利要求的进一步限定”的理解与适用
- 补实的实验数据能否用于证明创造性?
- 浅析涉及自然物的外观设计专利申请

首页 > 无效决定公布

决定号	专利号	发明名称	专利权人	无效宣告请求人	发文日
34129	2015200823615	一种具有绝缘中隔板的焊机机芯结构	上海和宗焊接设备制造有限公...	浙江肯得机电股份有限公司	20171215
34184	2016301852973	快餐盒 (苹果二格)	李霞	惠州市惠城区俊源餐具加工厂	20171215
34177	201320404513X	一种挑战型动态令牌	上海林果实业股份有限公司	广州拉瓦辛克信息科技有限公...	20171215
34181	2011203832764	交易系统及动态令牌	北京宏基恒信科技有限责任公...	广州拉瓦辛克信息科技有限公...	20171215
34138	2010201595312	自卸车整体式副车架纵梁	湖北丹江特种汽车有限公司	东风特汽 (十堰) 专用车有限...	20171215
34193	2016201892833	一种家用无叶电风扇	慈溪市附海住青电器厂	戴森技术有限公司	20171215
34198	2010800588988	协作式无线接入网的自动覆盖评估方法和系统	荷兰皇家KPN电信集团	安莉	20171215
34198	2010800588988	协作式无线接入网的自动覆盖评估方法和系统	荷兰皇家KPN电信集团	安莉	20171215
34197	2013200326007	具有前视功能的后视镜	卢伟超	长城汽车股份有限公司	20171215
34174	2016300485089	袋子	王志刚	陕西凯达乳业有限公司	20171215
34174	2016300485089	袋子	王志刚	陕西凯达乳业有限公司	20171215
34167	2006100677192	调节雄激素受体活性的乙内酰肼衍生物及其应用	陈德桂	张晓科	20171215
34167	2006100677192	调节雄激素受体活性的乙内酰肼衍生物及其应用	陈德桂	张晓科	20171215
34185	2016301027374	多功能美容补水仪	张旭东	宁波奇卓电器有限公司	20171215
34185	2016301027374	多功能美容补水仪	张旭东	宁波奇卓电器有限公司	20171215
34163	2015305454307	杯子 (上下对称苹果造型)	吴凡	沈贵君	20171215
34188	2015305320571	桶装水桶 (蓉生冰川)	熊波	四川蓝剑蓝华天然矿泉水有限...	20171215
34152	2015301726586	快餐盒 (惠盛KF1500)	李霞	东莞市铭星餐具有限公司	20171215
34168	2010302197746	投光灯	杨世红	蔡锦红	20171214
34168	2010302197746	投光灯	杨世红	蔡锦红	20171214

首页 上一页 下一页 尾页 共171页3414条 当前第1页

예를 들어, 2017. 12. 14. 심결이 공개된 난 일본회사 Mitsbisi 전기의 중국발명전리(특허) 제201180068636.4호에 대한 무효심판 심결은 다음과 같습니다. 앞쪽에 서지사항과 요약문이 붙어 있습니다. 무효심판 청구일 2016. 9. 3. 심결일 2017. 12. 7. 심판 결론은 특허유효라는 심결임을 알 수 있습니다. 위 심결문은 SIPO PRB 웹사이트에 2017. 12. 14. 공개되었습니다.

申请号或专利号：201180068636.4

发文序号：2017121100335590

案件编号：4W105039

发明创造名称：作为电动助力转向装置的功率部使用的模塑模块以及电动助力转向装置

专利权人：三菱电机株式会社

无效宣告请求人：陈军

无效宣告请求审查决定书

(第 34161 号)

根据专利法第 46 条第 1 款的规定，专利复审委员会对无效宣告请求人就上述专利权所提出的无效宣告请求进行了审查，现决定如下：

- 宣告专利权全部无效。
- 宣告专利权部分无效。
- 维持专利权有效。

根据专利法第 46 条第 2 款的规定，对本决定不服的，可以在收到本通知之日起 3 个月内向北京知识产权法院起诉，对方当事人作为第三人参加诉讼。

附：决定正文 13 页(正文自第 2 页起算)。

案件编号	第 4W105039 号
决定日	2017 年 12 月 07 日
发明创造名称	作为电动助力转向装置的功率部使用的模型模块以及电动助力转向装置
国际分类号	B62D 5/04(2006.01) H01L 23/28(2006.01) H02K 5/08(2006.01)
无效宣告请求人	陈军
专利权人	三菱电机株式会社
专利号	201180068636.4
申请日	2011 年 04 月 07 日
授权公告日	2016 年 01 月 13 日
无效宣告请求日	2016 年 09 月 03 日
法律依据	专利法第 26 条第 4 款、第 22 条第 3 款
<p>决定要点：对于权利要求中某一特定技术术语的理解应结合说明书，若根据说明书的描述，本专利权利要求中某一技术术语所表征的部件在实现其电连接的常规功能的同时还进一步提高了要求保护产品的散热性能，请求人提供的证据中某部件仅仅只能实现上述电连接这一常规功能，不具有提高散热性能的作用，也没有证据给出技术启示将上述仅具有电连接功能的部件改进为还同时具有提高散热效果的部件，那么则应认为该权利要求具备创造性。</p>	

중국법무, 국제계약, 계약분쟁, 지재권분쟁, 손해배상, Claim, License, R&D 제휴계약

T. 02-591-0657 E. kkh@kasanlaw.com H. www.kasanlaw.com